

# Roues de polissage en mousseline - Roue de polissage en mousseline, non montée, 6 pouces x 20 plis, alésage 1/2 pouce

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Outils & Accessoires à Polir](#) > [Meules à Polir](#)

## Indispensable dans toute salle de polissage pour la plupart des travaux de polissage

Spiral Stitched - utilisé principalement pour la première opération de nettoyage de l'arme avec le Polish-O-Ray No. 140" ! pour éliminer l'ancienne teinture, la saleté et la rouille, et donner un fini brillant au métal. Également utilisé par certains opérateurs à la place des roues en feutre doux - étant de nature plus flexible, il faut faire très attention à ne pas arrondir les bords, ni à élargir et allonger les trous de vis et de goupilles. Loose Muslin - utilisé après chaque changement de grain pour lisser les marques de grain et préparer la surface pour le grain suivant plus fin. Également utilisé pour finir l'arme juste avant le brunissage. Remarque : - Utilisez suffisamment de sections pour rendre chaque roue aussi large que votre moteur de polissage peut le gérer - un minimum de trois sections par roue. Ne jamais essayer d'utiliser la même roue pour différents numéros de grain. Après qu'une roue soit rodée et en usage, marquez-la avec le numéro de grain à utiliser dessus et la direction de rotation à suivre. Cela augmentera la durée de vie de la roue, donnera de meilleurs finitions et fera gagner des heures de travail.



## Caractéristiques

- Nom: [Roue de polissage en mousseline, non montée, 6 pouces x 20 plis, alésage 1/2 pouce](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032620500
- N° fabr.: 029
- Style: Tendre
- Taille: 6
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 150mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 050806002890

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 6" LOOSE MUSLIN WHEEL 1/2" ARBOR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 6" LOOSE MUSLIN WHEEL 1/2" ARBOR

## Introduction

Merci d'avoir choisi les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 6" LOOSE MUSLIN WHEEL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit convient à votre utilisation prévue.
- Inspectez toujours les roues pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation.
- Utilisez le produit dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler de la poussière ou des particules.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des matériaux de polissage.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Risques :

- Les roues peuvent générer de la poussière et des débris ; utilisez une protection respiratoire appropriée.
- Les bords des roues peuvent être tranchants ; manipulez avec soin pour éviter les coupures.
- Assurez-vous que le moteur de polissage est compatible avec la taille de l'arbre de la roue.

### • Éviter les Risques :

- Ne dépassez pas la vitesse recommandée pour le moteur de polissage.
- N'utilisez jamais la même roue pour différents numéros de grain afin d'éviter la contamination.
- Marquez toujours la roue avec son numéro de grain et la direction de rotation après l'avoir rodée.
- Faites preuve de prudence pour éviter d'arrondir les bords ou d'élargir les trous de vis et de goupilles pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires.
- Assurez-vous que le moteur de polissage est éteint et débranché avant l'installation.

### 2. Installation :

- Sélectionnez la taille d'arbre appropriée (1/2", 5/8", 3/4", 7/8" ou 1").
- Placez la roue en muslin sur l'arbre, en vous assurant qu'elle est bien fixée.
- Serrez l'écrou de l'arbre pour maintenir la roue en place sans l'endommager.

### 3. Utilisation :

- Allumez le moteur de polissage et laissezle atteindre la vitesse souhaitée.
- Commencez à polir doucement, en appliquant une pression uniforme pour éviter d'endommager la pièce à travailler.
- Changez la roue en muslin après chaque changement de grain pour garantir une finition lisse.
- Surveillez l'état de la roue et remplacezla si des signes d'usure ou de dommages apparaissent.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les roues en muslin usagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne pas incinérer les roues car elles peuvent libérer des substances nocives.
- Si applicable, recyclez les matériaux lorsque cela est possible.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec votre achat.

Merci de prêter attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Profitez de l'utilisation de vos MUSLIN WHEELS BROWNELLS 6" LOOSE MUSLIN WHEEL de manière responsable !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)